

NAME: _____

PUNKTE:

NOTE:

PHYSIKMATUR PROMOTION 154c

Gymnasium Unterstrass Zürich

Termin:	Mo 25. August 2025
Zeit:	9.00 – 11.00 Uhr (mit NAM: bis 11:25 Uhr)
Material:	eigener Taschenrechner TI-30X Pro MultiView ein eigenes Übersichtsblatt (A4, vorne+hinten) eigene oder neue Formelsammlung A. Gertsch (mit Anstreichungen, aber ohne zusätzlichen Text!)
Bewertung:	Bei jeder Aufgabe ist die maximal mögliche Punktzahl angegeben. Total sind 44 Punkte möglich. Für die Maximalnote werden nicht alle Punkte benötigt. Gib alle Resultate mit passenden Einheiten / SI-Vorsätzen und der korrekten Anzahl signifikanter Ziffern an. Diese Aspekte fliessen in die Bewertung mit ein!
Examinator:	Alexander Gertsch
Experte:	Dr. Rainer Mertens

WICHTIG

- Gib am Ende der Prüfung **sämtliche Blätter** ab: Prüfungsblätter, Blätter mit deinen Aufgabebearbeitungen, Formelsammlung und eigene Übersichtsblätter.
- Für deine Antworten verwendest du **pro Aufgabennummer jeweils ein neues Blatt**.
- Bei Eintragungen in **Grafiken** oder bei **Multiple Choice** darf und soll auf den Aufgabenblättern gearbeitet werden.
- Bei der Bewertung zählen Einträge mit **Bleistift nicht**.

Viel Erfolg bei Ihrer Physikmatur!